



www.enajah.tn

النجاح و التميّز

## تقدير كم المجموعة باعتماد التجميع العشري

حساب  
السنة الأولى

$\begin{array}{cc} \text{xx} & \text{xx} \\ \text{xx} & \text{xx} \end{array}$	$\text{x}$

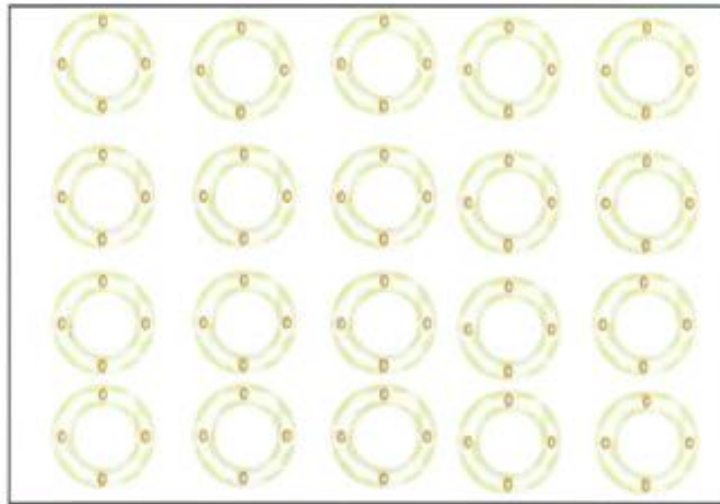
(1) أَحْسَبُ عِدَدَ الْعَصَافِيرِ  
وَأَكْتُبُ الْعِدَدَ دَاخِلَ الْجَدْوَلِ.



عِدَدُ الْعَصَافِيرِ عَلَى الْخَيْطِ ..... عَصْفُورًا

$\begin{array}{cc} \text{xx} & \text{xx} \\ \text{xx} & \text{xx} \end{array}$	$\text{x}$

(2) صَنَعْتُ سَلْمَى كَعْكَ الْعِيدِ.  
وَضَعْتُ كُلَّ عَشْرِ كَعْكَاتٍ فِي صَحْنٍ  
أَجْمَعُ الْكَعْكَ مِثْلَ سَلْمَى  
وَأَكْتُبُ الْعِدَدَ دَاخِلَ الْجَدْوَلِ.





1	2



3) اخْتَارَ سَامِي وَرَقَّتِي لَعِبَ فَقَطُ  
فَكَانَ مَجْمُوعُ النُّقَاطِ مِثْلَمَا هُوَ

بِالْجَدْوَلِ.

أَضَعُ الْعَلَامَةَ (X) تَحْتَ الْوَرَقَتَيْنِ  
الْمُنَاسِبَتَيْنِ.

4) فِي مَدِينَةِ الْأَلْعَابِ قِطَارٌ صَغِيرٌ

أَكْتُبُ الْعِدَدَ الْمُوَافِقَ فِي الْجَدْوَلِ فِي كُلِّ مَرَّةٍ.


تَجْرُهُ قَاطِرَةٌ وَاحِدَةٌ.

يَتَكَوَّنُ مِنْ: إِحْدَى عَشْرَةَ عَرَبِيَّةً

يُرَكِّبُهُ: سَبْعَةَ عَشَرَ طِفْلاً

يَمْرُؤُ بِ: خَمْسِ عِلْمَاتٍ ضَوْئِيَّةٍ.

5) اشْتَرَتْ مَرِيَمُ مَوْسُوعَةً عِلْمِيَّةً لِلْأَطْفَالِ كَثِيرَةً الصُّورِ

أَكْتُبُ الْعِدَدَ الْمُوَافِقَ فِي الْجَدْوَلِ فِي كُلِّ مَرَّةٍ.


ثَلَاثُونَ صُورَةً عَصْفُورٍ

خَمْسَةٌ وَأَرْبَعُونَ صُورَةً زَهْرَةٍ

سِتَّةَ عَشَرَ صُورَةً سَمَكَةٍ

سَبْعَةٌ وَعِشْرُونَ صُورَةً شَجَرَةٍ.



(6) أضع داخل الجدول العدد المناسب لمجموع نقاط قطع اليمين في كل مرة.


(7) أرسم نقاط قطع اليمين

وأكتب مجموع النقاط داخل الجدول في كل مرة.


(8) أوزع العدد الموجود في الجدول نقاطاً على قطع اليمين

1	2		
1	7		
2	3		



(9) أوزع الأعداد المكتوبة داخل المربعات حسب المثال.

5	10	10	← 25
			← 13
			← 18

3	10	2	10	← 25
				← 13
				← 18
				← 32



1) أَعْمُرْ مَعَ كُلِّ طِفْلٍ قِطْعَ الدِيمِنُو الْمُخْتَلَفَةَ بِالنَّقَاطِ  
الْمُنَاسِبَةِ وَأَكْتُبْ مَجْمُوعَ النَّقَاطِ دَاخِلَ الْجَدْوَلِ ؟


3	

5	

8	

أَحْمَدُ

6	

6	

6	

سَارَةُ

9	

3	

7	

فَتْحِي

أُقَارِنُ بَيْنَ الأَعْدَادِ الثَّلَاثَةِ الْمُتَحَصَّلِ عَلَيْهَا فِي الْجَدْوَلِ.

. < . < .

2) لِلْحُصُولِ عَلَى الْجَائِزَةِ الْكُبْرَى يَجِبُ جَمْعُ 25 صُورَةَ حَيَوَانَ  
وَالصَّاقُهَا فِي صَفَحَاتٍ حَسَبِ النُّوعِ.  
ابْحَثْ عَنِ الْفَائِزِ مِنْ بَيْنِ الأَطْفَالِ الثَّلَاثَةِ.


--	--	--

--	--	--

--	--	--

أَحْمَدُ

--	--	--

--	--	--

--	--	--

سَارَةُ

--	--	--

--	--	--

--	--	--

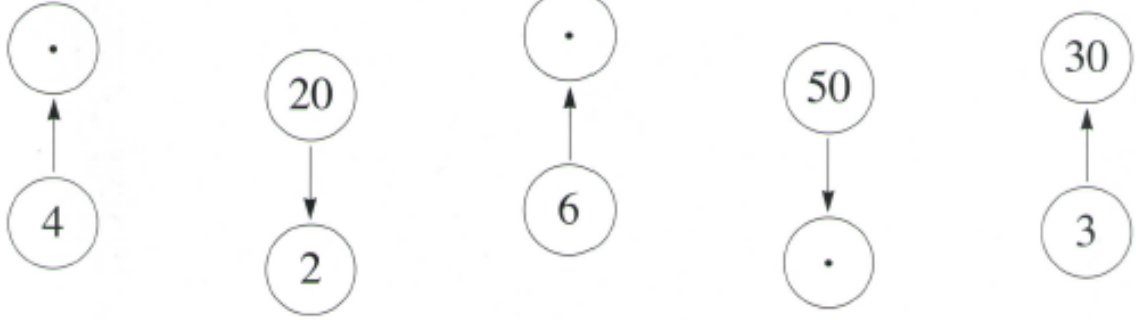
فَتْحِي

..... الفَائِزُ بِالْجَائِزَةِ هُوَ .....





4) أكمل تعميم الفراغات حسب المطلوب.



5) أكتب عقداً أختاره في المربعات الفارغة.  
وأكتب العدد الموافق باتباع السهم في كل مرة.

